NEC Express5800/R110b-1 はじめにお読みください

Startup Guide



箱を開けてから本製品が使えるようになるまでの手順を説明し ます。このスタートアップガイドに従って作業してください。

⚠ 安全に関するご注意

セットアップする前に「使用上のご注意」または「ユーザーズガイド」の以下の項をお読みの上、 注意事項を守って正しくセットアップしてください。 「安全にかかわる表示について」 「使用上のご注意 〜必ずお読みください〜」

企警告

- ぬれた手で電源ブラグの抜き差しをしないでください。感電するおそれがあります。内蔵型オブションの取り付け・取り外しは電源コードをコンセントから抜いて行ってください。
- 雷が鳴り出したらケーブル類を含め本体に触らないでください。落雷による感電のおそれがあります ● 「ユーザーズガイド」に記載されている内容を除き、分解・修理・改造を行わないでください。

企注意

- 持ち運びの際は本体の底面をしっかりと持って運んでください。
 水、湿気、ほこり、油、煙の多い場所、また直射日光の当たる場所に設置しないでください。
- ・装置に添付されている電源コード以外を使用しないでください。 ・電源コードは指定された電圧で、アース付きのコンセントに接続してください。
- 電源コードはたこ足配線にしないでください。

ユーザーズガイドについて

ユーザーズガイドは「EXPRESSBUILDER」DVDの中に格納され ています。ユーザーズガイドはAdobe® Reader™で閲覧できる PDFファイルで、以下の手順で表示・印刷することができます。

- ① Adobe Readerがインストールされているコンピュータの 電源をONにする。
- ② 添付の「EXPRESSBUILDER IDVDをコンピュータの光ディスク ドライブにセットする。

オートラン機能により自動的にメニューが起動します。 セットしたタイミングによっては、自動的にメニューが起動し ない場合があります。そのような場合は、エクスプローラから 「マイコンピュータ」を選択し、セットした光ディスクドライブ のアイコンをダブルクリックしてください。

③「オートランメニュー」の「ド キュメントを読む」をクリッ クする。



DVD媒体読み込み機能のないコンピュータで閲覧したい場合は、ユーザーズガイドの3章「DVD媒体読み込み機能 のない管理PCを使用したいとき」を参照してください。

ユーザーズガイドでは、本製品を安全に取り扱うための注意事項や Startup Guideでは記載されていないセットアップに関する詳細な説 明、運用やアップグレードに関する説明が記載されています。また、 「故障かな?」と思ったときのトラブル回避の手だてやサービスに関する 情報も記載されています。本製品を取り扱う前にぜひお読みください。

PDFファイルを閲覧するためには、Adobe Reader日本語版が必要です。Adobe Readerはアドビ社のWebサイトか ら無償でダウンロードすることができます(http:// www.adobe.com/jp/products/acrobat/ readstep2.html)。またユーザーズガイドは、NECのWeb サイトからダウンロードすることもできます。 [PCサーバ サポート情報]

http://support.express.nec.co.jp/pcserver/

添付品を確認する

- 電源コード**3
- フロントベゼル
- セキュリティキー(添付のフロント スタートアップガイド(本書) ベゼル内側に貼り付けられています) ● お客様登録申込書
- 取り外し、丁旦
- (本体梱包箱に貼り付けられています)
- 使用上のご注意
- スライドレール(アウターレール) EXPRESSBUILDERパッケージ*2 フーザーズガイド**
- 添付の「EXPRESSBUILDER」DVDは、セットアップ (または再セットアップ)の時に必要となりますので大切 に保管しておいてください。
 - 上記添付品は、本体のみのものです。スタートアップ パックやBTO(工場組み込み出荷)製品などは「組み込み 製品・添付品リスト」をご確認ください。
- *1 ユーザーズガイドは「EXPRESSBUILDER」DVD内に格納されています。これ を参照するには、Adobe Readerが必要となりますので、あらかじめご使用の コンピュータヘインストールしておいてください。
- *2 EXPRESSBUILDERパッケージの内容についてはEXPRESSBUILDER内の添 付品一覧を参照してください。
- *3 非冗長電源モデルは1本、冗長電源モデルは2本添付となります。

内蔵オプションを取り付ける

本体内蔵用のオプションを取り付けます(オプションを購入していな い場合や「BTO(工場組み込み出荷)」で本製品を購入されたお客様は ステップ3へ進んでください)。



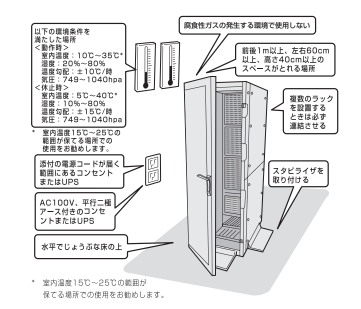
「ユーザーズガイド」の「ハードウェア編」を参照してくださ い。また、インストールするOSによっては、一部ハードウェ アの制限があります(BTO(工場組み込み出荷)モデルを除 く)。「ユーザーズガイド」の「導入編」を参照して注意事項を確 認してください。

Step 3 ラックを設置して本製品を 取り付ける

本体はEIA規格に適合した19型(インチ)ラックに設置して使用しま す。ラックへの設置について、次の条件を守ってください。



ラックの設置および本体のラックへの設置については「ユー ザーズガイド」の「ハードウェア編」を参照してください。



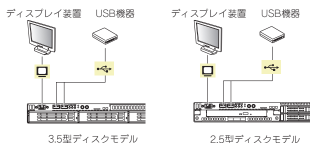
Step 4 ケーブルを接続する

ケーブルを本体に接続します。



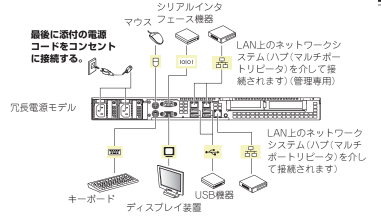
本体前面および本体背面のケーブル接続については、「ユー ザーズガイド」の「ハードウェア編」を参照してください。

[前面]



2.5型ディスクモデル

シリアルインタ [背面] フェース機器 最後に添付の電源 \emptyset コードをコンセント LAN上のネットワークシ に接続する。 ステム(ハブ(マルチポー トリピータ)を介して接 続されます)(管理専用) 非冗長電源モデル LAN上のネットワーク システム(ハブ(マルチ ポートリピータ)を介し て接続されます) USB機器 キーボード ディスプレイ装置

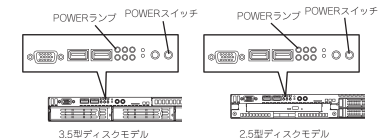


電源をONにする

前面のPOWERスイッチを押して電源をONにします。



Step 6に示す手順を行う必要のない場合は、電源をONに する前にStep 7をご覧ください。お買い求めになられたモ デルによっては、電源のON後、すぐにシステムのセット アッププログラムが起動したり、添付の 「EXPRESSBUILDER」DVDを使ってセットアッププログ ラムを起動しなければならない場合があります。



3.5型ディスクモデル

Step 6 BIOSの設定を変更する

で使用になる環境に合わせてBIOS(Basic Input Output System) の設定を変更します。



操作方法や設定の詳細については「ユーザーズガイド」の 「ハードウェア編」を参照してください(日付や時間が正しく 設定されていることを確認してください)。

システムBIOSの設定変更

オプションのUPS(無停電電源装置)を接続している場合や、管理ソ フトウェアとの機能の連携をする場合にシステムBIOSの設定を変更 します(通常は出荷時の状態でも問題ありません)。設定を変更するた めにBIOSセットアップユーティリティ「SETUP Iを起動します。

- ① 電源をONにした後、「NEC」ロゴが画面に表示されたら、 <Esc>キーを押す。
- ② 次に示す起動メッセージが画面に表示されるまで待つ。

Press <F2> to enter SETUP, <F12> to Network

③ <F2>キーを押す。 「SETUP」ユーティリティが起動します。

SCSI BIOS/ディスクアレイBIOS の設定変更

オプションのSCSIコントローラやディスクアレイコントローラボー ドを搭載している場合は、それぞれの設定を変更するコンフィグレー ションユーティリティの起動メッセージが表示されます。それぞれの オプションに添付の説明書を参照して正しくコンフィグレーションし てください。

Step 7 OSをセットアップする

本装置をお使いになれる状態にセットアップします。

<Windows>

OSがインストール済みのモデルで初めて電源をONにする場合

本体の電源をONにするとWindowsのセットアップ画面が表示され ます。画面の指示に従って必要な設定をしてください。

OSがインストールされていないモデルの場合・再インストールの場合

インストールには、添付の「EXPRESSBUILDER」DVDを使いま

- ① 本体の電源をONにする。
- ② 「EXPRESSBUILDER」DVDを本体の光ディスクドライブに セットする。
- ③ <Ctrl>キーと<Alt>キーを押しながら<Delete>キーを押して 再起動させる。 DVDからEXPRESSBUILDERが起動します。
- ④ [シームレスセットアップを実行する]を選択し、「次へ]を クリックする。



裏面につづく

⑤ パラメータファイルを使用する場合は、パラメータをロードする。

[既存のパラメータファイルを使用しない場合]

「パラメータをロードしない」を選択して、[次へ]をクリックする。以 降は、各画面の指示に従って必要なパラメータを入力してください。

[既存のパラメータファイルを使用する場合]

「パラメータをロードする」を選択し、パラメータファイルのパスを ボックスへ入力する。この後、ウィザード上でファイルからロード されたパラメータファイルを確認する場合は[次へ]を、確認しない でそのままインストールの場合は[スキップする]をクリックする。

⑥ 「自動インストールの開始」画面で[実行する]をクリックする。 以降はメッセージに従ってください。

手順⑤でパラメータファイルを使用してセットアップする場合 は、ファイル保存用として1.44MBフォーマット済みの空きフ ロッピーディスクを1枚ご用意ください。また、作成したフロッ ピーディスクは、EXPRESSBUILDERと一緒に保管しておいて ください。再セットアップの際にこのフロッピーディスクを使 用すれば、パラメータの入力を省略することができます。



- 装置に添付のEXPRESSBUILDERに対応していな 装置をリモート管理するためのユーティリティ。 い大容量記憶装置コントローラに接続されたハード ディスクドライブへインストールする場合は、「ユー ザーズガイド」の「導入編」-「応用セットアップ」を参 照してください。対応コントローラの確認は、コン トローラに添付のセットアップ手順書、またはユー ザーズガイドを参照してください。
- Windows Server 2003 x64 Editionsをインス トールする場合は、「Windows Server 2003 R2. Standard x64 Editionインストレーションサプリ メントガイド」を参照し「マニュアルセットアップ」を 重要 使用してください。

<Linux®>

BTO(工場組み込み出荷)モデルの場合

本体の電源をONにするとインストール済みのOSが起動します。続 けてLinuxサービスセットに添付される「初期設定および関連情報に ついて」を参照し、Linuxの初期導入設定を行ってください。

OSが未インストールの場合・再インストールの場合

添付の「EXPRESSBUILDER IDVDに格納されている「ユーザーズガ イド」の「Linuxのセットアップ」を参照し、「シームレスセットアッ プ」を行ってください。

インストールパッケージの変更などBTO(工場組み込み出荷)状態と は異なる設定で再インストールを行う場合は、 「EXPRESSBUILDER」DVDに格納されている「Red Hat Enterprise Linux 5 Server インストレーションサプリメントガイド」を参照 し、「マニュアルセットアップ」を行ってください。



- セットアップ時にドライバディスクを作成する必要 があります。別途ドライバディスク用に空きフロッ ピーディスクを1枚ご用意ください。
- 本製品にはフロッピーディスクドライブが搭載されてい ません。別途USBフロッピーディスクドライブをご用 意ください。

障害処理のためのセットアップ

本装置内のメモリダンプ(デバッグ情報)を採取するための設定方法について 説明します。詳細やその他の設定については、「ユーザーズガイド」の「導入 編」一「障害処理のためのセットアップ」をご覧ください。

Step 8 EXPRESSBUILDERを使ったセットアップをする

[EXPRESSBUILDER] DVDには、セットアップツールのほかに、サーバ管理用のソフトウェアが格納されています。これらを活用すること で、TCO(Total Cost of Ownership)の削減、システムダウンの防止、または故障からの早期復旧を図ることができます。 ここでは、それらを含めた「EXPRESSBUILDER IDVDの内容について紹介します。

システム管理ユーティリティ



「ユーザーズガイド」の「ソフトウェア編」またはオンラインドキュメントを参照してインストールやセットアップをしてください。こ こで記載されていないユーティリティについては、ユーザーズガイドまたはオンラインドキュメントで説明しています。

「エクスプレス通報サービス/エクスプレス通報サービス(HTTPS)」は、 お客様とNECをひとつに結び、安心・充実した運用と各種サポートを提 供するユーティリティです。NECが提供するサポートサービス体系 「iBestSolutionsシステムサポートサービス」の基礎となるものであり、 「ESMPRO/ServerAgent」が検出したトラブルやその兆候が現れた際に インターネットや公衆回線を介して「監視センター」に通報します。

これを受け、「監視センター」は、全国430カ所以上にあるNECフィール ディングの保守サービス拠点のうち、もよりの拠点に指示を出し、サー ビスエンジニアがユーザー先へ出向いてトラブルの未然回避や復旧処置 を行います。 なお、ご利用に際しては、別途有償のハードウェア保守契 約か、通報サービス契約が必要です。

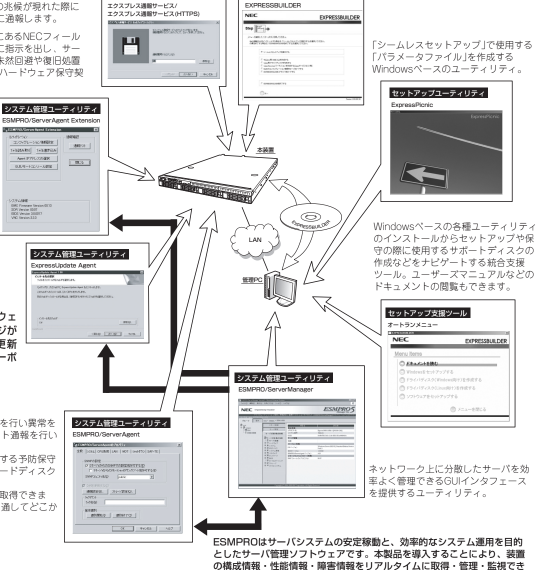
装置のファームウェアやソフトウェアなどのバー ジョンの管理や更新を行うユーティリティです。 ESMPRO/ServerManagerによって、自動的にダ ウロードした装置の更新パッケージを、システム を停止せずに簡単に適用できます。



ExpressUpdateに未対応のファームウェ アまたはソフトウェアの更新パッケージが 提供される事があります。これらの更新 パッケージの適用に関してはNEC コーポ レートサイトを参照してください。

- ー装置のさまざまな障害情報を収集し、状態の判定を行い異常を 検出すると、ESMPRO/ServerManagerへアラート通報を行い ます。
- 一障害の予防対策として、事前に障害の発生を予測する予防保守 機能をサポートしています。筐体内温度上昇やハードディスク ドライブ劣化などを事前に検出できます。
- -装置の詳細なハードウェア構成情報、性能情報を取得できま す。取得した情報はESMPRO/ServerManagerを通してどこか らでも参照できます。

OSの再インストール(シームレスセットアップ) やシステム の診断、各種OEM-Diskの作成などExpress5800シリーズの システムを構築するためのセットアップユーティリティ。



セットアップユーティリティ

= EXPRESSBUILDERについて =

本装置の光ディスクドライブに「EXPRESSBUILDER IDVDをセットして起動 すると、以下のメニューが起動します。

Boot selection Os installation***default***....① Tool menu(Redirection mode)......3

うになります。

本項目を選択すると、EXPRESSBUILDERトップメニューが表示され ます。

るほか、アラート通報機能により障害の発生を即座に知ることができるよ

- (2) Tool menu (Normal mode)
- 本項目を選択すると、表示言語の選択の後、ツールメニューが起動し
- (3) Tool menu (Redirection mode) 本項目は、BIOSコンソールリダイレクション機能を使用して、コン ソールレスにて操作する場合にのみ選択してください。

詳しくはユーザーズガイドの「ソフトウェア編」を参照してください。 また、Windows PCにセットすると「オートランメニュー」を表示します。このメニューから各種バンドルソフトウェアのインストールやオンラインドキュメント を参照することができます。

Step 9 お客様登録をする

添付の「お客様登録申込書」またはインターネット(WWW)を利用して 登録を行います。

添付の「お客様登録申込書」に必要事項を記入の上、「エクスプレス受付 センター」までご返送ください。返送していただいたお客様は、 「ClubExpress会員」に登録させていただきます。「ClubExpress会 員」は、インターネットからも登録手続きが行えます。

http://club.express.nec.co.jp



また、Express5800シリーズをはじめとするさまざまな製品の情報 は以下のインターネット情報サイトにあります。ご覧ください。

「NEC コーポレートサイト」 http://www.nec.co.jp/

以上でExpress5800シリーズのセットアップは完了です。 ご利用の環境に合わせてその他使用するアプリケーションのインス トールとセットアップをしてください。

Express5800シリーズを末永くご利用ください。

Express5800シリーズに関するご質問・ご相談は「ファーストコンタクトセンター」でお受

(電話番号のかけまちがいが増えております。番号をよくお確かめの上、おかけください。) ファーストコンタクトセンター TEL. 03-3455-5800(代表)

受付時間 / 9:00~12:00、13:00~17:00 月曜日~金曜日(祝祭日を除く)

🛖 サービスパックの適用について 💳

本装置にサービスパック(SP)を適用する場合、適用方法はSPの添付状況によ り異なりますので、ユーザーズガイドの導入編またはNEC コーポレートサ イト「http://www.nec.co.jp/」を参照してください。

また、Windows Server 2003 Service Pack 2を適用する場合は、「シス テムのアップデート」で行ってください。

装置に「NEC Express5800シリーズ Windows® Server 2003 RUR CD-ROM」が添付されている場合がありますが、使用せず破棄するか、装置に 添付されている他の媒体と異なった場所に保管してください。

通常、ご使用になられても次のようなメッセージが表示され、セットアッ プが続行できませんが、メッセージが表示されず適用された場合は、再度 「EXPRESSBUILDER IDVDから「システムのアップデート Iを行ってくださ い。このときサービスパックを再適用する必要はありません。

セットアップメッセージ

このWindows RURは、この装置には対応していません。

ご使用の装置を確認してください。

商標について

EXPRESSBUILDERとExpressPicnic、ESMPROは日本電気株式会社の登録商標です。 MicrosoftおよびWindows、Windows Server、Windows NTは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Linuxは、Linus Torvalds氏の日本およびその他の国における商標または登録商標です。 Red Hat、Red Hat Enterprise Linuxは、米国Red Hat, Inc.の米国およびその他の国におけ る商標または登録商標です。

このマニュアルは再生紙を使用しています。

© NFC Corporation 2010

NECの許可なく複製・改変などを行うことはできません。